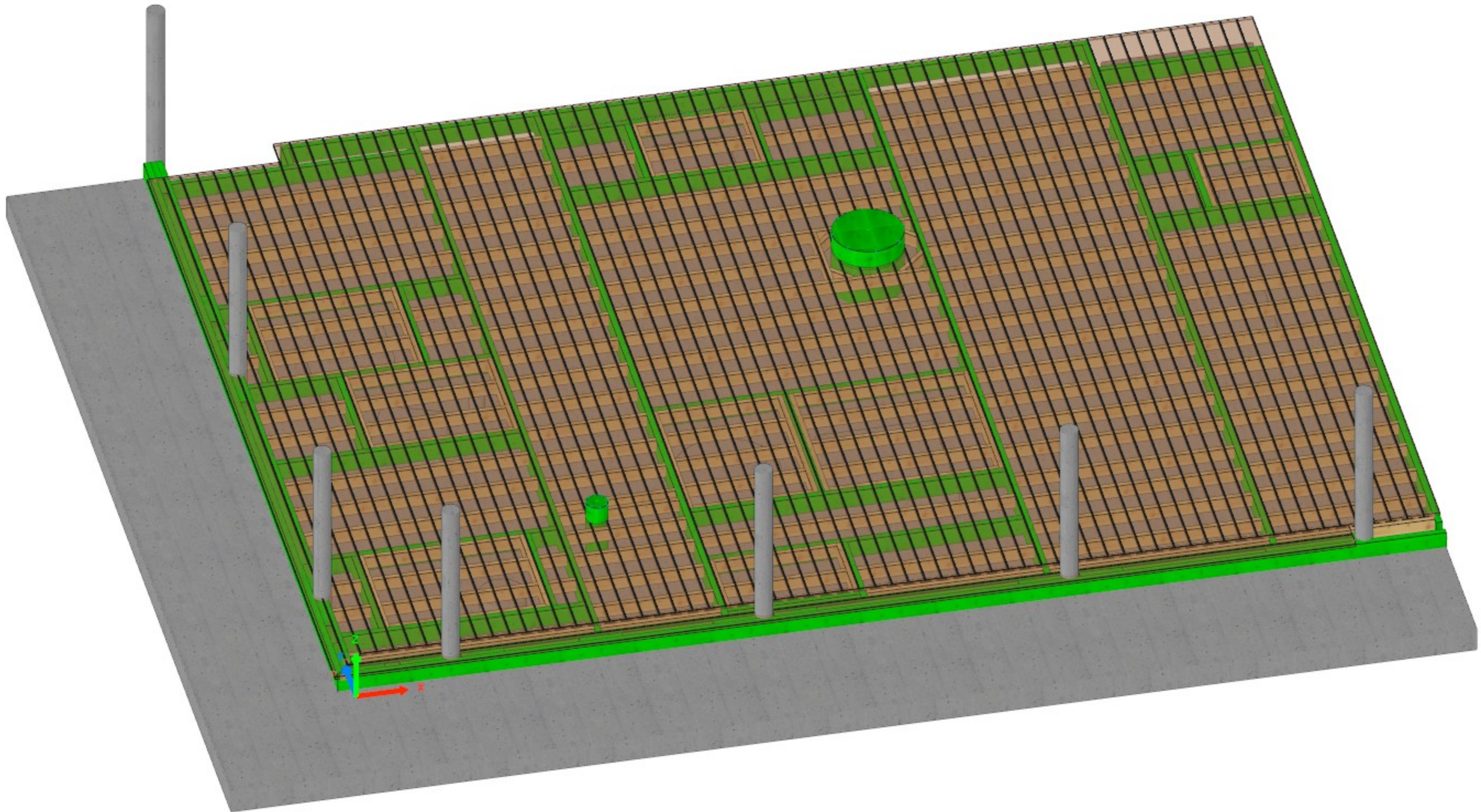
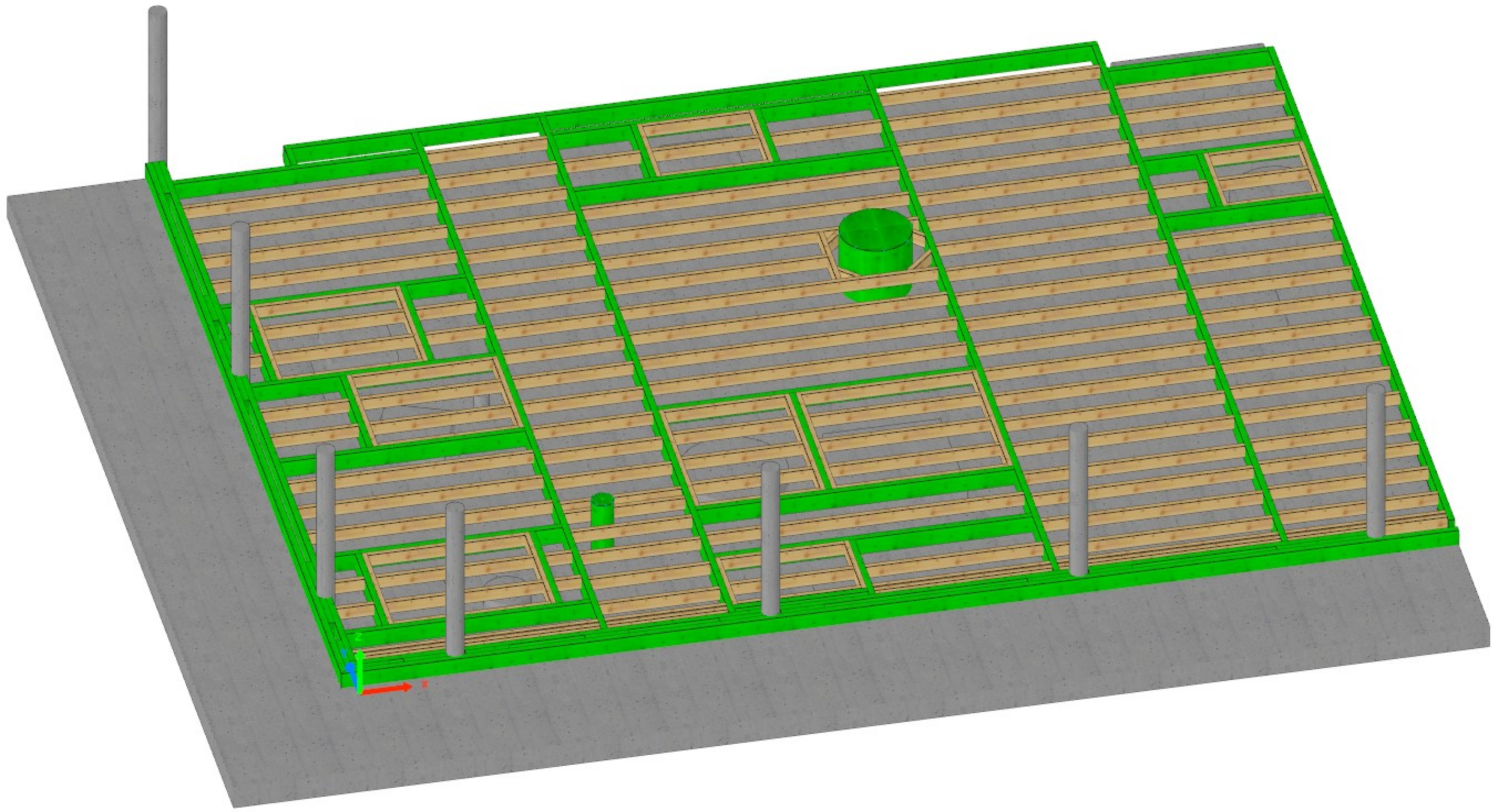
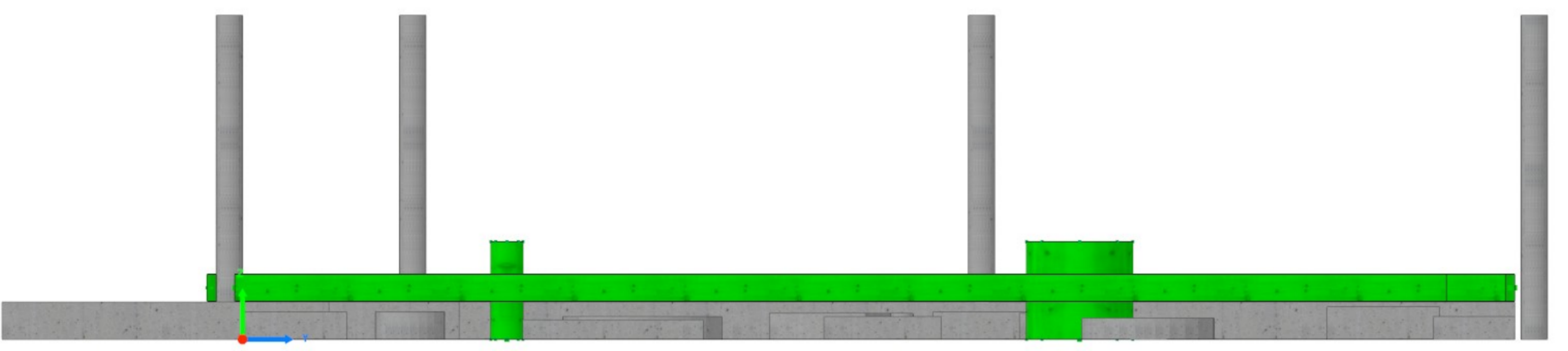


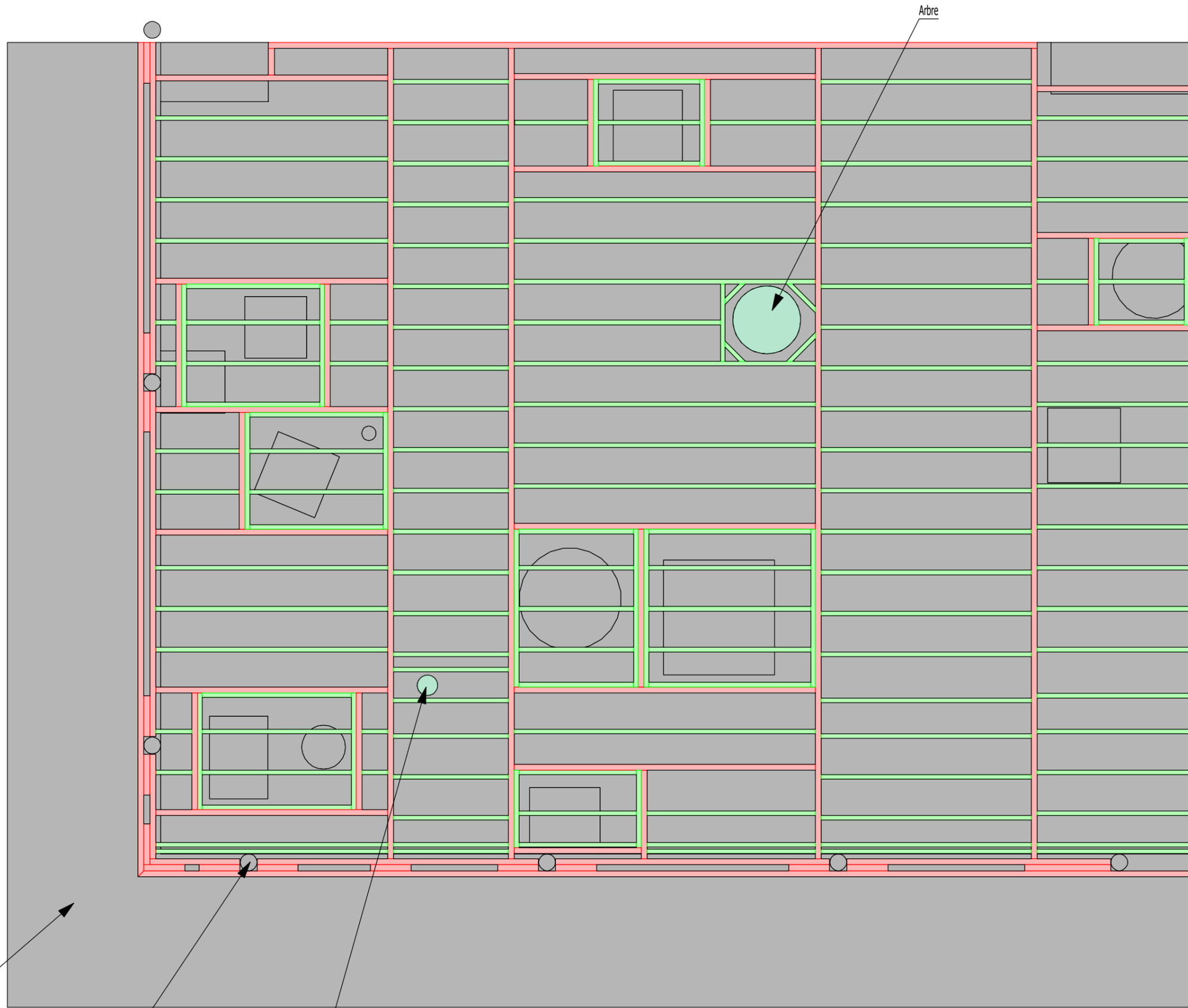
Maître d'œuvre :	Architecte :	Dessinateur :	Description :	Adresse du projet :	Modification :	Date :
NOM du client LP Paul Langevin	Adresse	LASCARAY Frédéric	<b>Plans du deck - Existant</b>	St Joseph		
			Pièce : Page 1	Date de publication : août 28, 2019	Echelle : 1:40	







Solives rouge : 58x168mm  
 Solives vertes : 45x120mm



Coulis existant

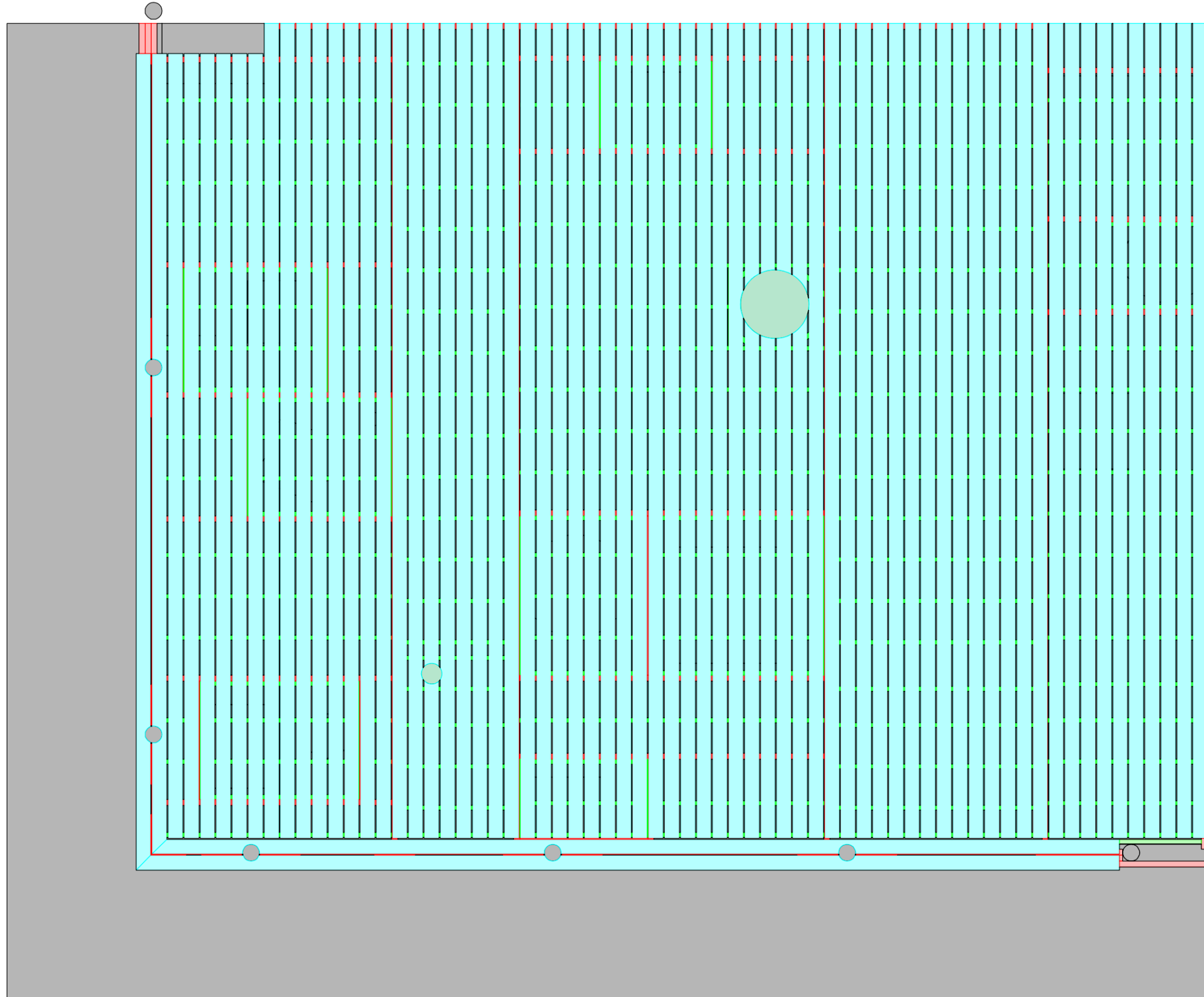
Poteaux existants

Arbuste

Arbre

Projet : -	Partie du projet: Solivage	Echelle : 1:40 A3
	Adresse	Modifié le : 08.09.2019
	e-mail	Tél. Page N° : 9 de 10

Lames de terrasse en 28x145mm



Projet : -	Partie du projet: Orientation des lames en 28x145	Echelle : 1:40 A3
	Adresse	Modifié le : 08.09.2019
	e-mail	Tél.

Nom du projet

Deck internat lycée Paul Langevin

<b>Bois</b>						
Désignation	Essence	L. de barres (m)	l. (mm)	Ep. (mm)	Mètre linéaire	Volume (m3)
Lame 28x145	Sapin classe 4	4	145	28	652	2,647
Solive 58x168	Sapin classe 4	4	58	168	180	1,754
Solive 45x120	Sapin classe 4	5	45	120	280	1,512

<b>Quincaillerie</b>	
Désignation	Nombre
Sabots pour 58x168	30
Vis inox torx 6x160	500
Vis inox torx 6x120	1000
Vis inox torx 5x90	200
Vis inox pour lames	5000
Pointes inox pour sabots	200
Embouts torx	4 jeux
Plots réglables 140 à 230mm	100
Vis inox torx 4,5x40	200
Cales plates sécables 2mm	100
Cales plates sécables 3mm	100
Cales plates sécables 5mm	100
Foret bois ø6mm	5
Redresseur de lames	2